

बिहार गजट

असाधारण अंक बिहार सरकार द्वारा प्रकाशित

19 चैत्र 1947 (श0)

(सं0 पटना 266)

पटना, बुधवार, 9 अप्रील 2025

श्रम संसाधन विभाग

अधिसूचना 28 मार्च 2025

एस0ओ0 77 दिनांक 9 अप्रील, 2025—न्यूनतम मजदूरी अधिनियम, 1948 (1948 का 11) की धारा—5 के साथ वर्णित उक्त अधिनियम की धारा—3 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए बिहार राज्यपाल अनुबद्ध अनुसूची—1(ब)के स्तंभ—2 में अंकित अनुसूचित नियोजनों में नियोजित विभिन्न श्रेणियों के कर्मचारियों के लिए निर्धारित / पुनरीक्षित न्यूनतम मजदूरी के दरों पर परिवर्त्तनशील मंहगाई भत्ता लागू करने की घोषणा करते हैं। अनुसूची—1(ब) के स्तम्भ—02 में उल्लिखित नियोजनों में नियोजित कर्मचारियों पर परियोज्य उपभाक्ता मूल्य सूचकांक, उक्त अनुसूची—1(अ) के स्तंभ—01 के प्रदर्शित मासों के हेतु उक्त अधिनियम की धारा—2 के खंड (डी) के प्रयोजन के निमित अनुसूची 1(अ) के स्तम्भ—04 में यथा प्रदर्शित रूप में होंगे।

अनसची-1 (अ)

	ખેતું (ખે/					
माह एव वर्ष	उपभोक्ता मूल्य	आधार वर्ष परिवर्त्तन हेतु लिंक	परिवर्तित मूल्य सूचकांक			
	सूचकांक आधार वर्ष	फैक्टर	आधार वर्ष (1960—100)			
	(2016—100)					
जुलाई, 24	142.7	4.63 X4.93 X2.88	9380.89			
अगस्त, 24	142.6	4.63 X4.93 X2.88	9374.32			
सितम्बर, 24	143.3	4.63 X4.93 X2.88	9420.34			
अक्टूबर, 24	144.5	4.63 X4.93 X2.88	9499.22			
नवम्बर, 24	144.5	4.63 X4.93 X2.88	9499.22			
दिसम्बर, 24	143.7	4.63 X4.93 X2.88	9446.63			
योग :- 56620.62						

वर्ष 2024 के द्वितीय अर्द्धांश जुलाई से दिसम्बर, 2024 का औसत— 56620.62÷6 = 9436.77

अनुसूची—। (ब)

क्र0 सं0	अनुसूचित नियोजन का नाम	दिनांक—01.10.2024 से लागू दरों से संबंधित अधिसूचना एवं गजट संख्या का संदर्भ	कुल
1	2	3	4
1	1.पत्थर तोड़ने अथवा पत्थर पीसने का कार्य 2. बीड़ी निर्माण 3. ईंट निर्माण 4. हेयर कटिग शैलून 5. लादने एवं उतारने के कार्यों 6. वन का संचालन तथा लकड़ी बनाने के कार्य 7. असली रेशम, कृत्रिम रेशम तथा स्टैपुल धागों से निर्माण सहित सिल्क उद्योग 8. मिट्टी काटने के कार्यों 9. चाय बगान 10. लाह निर्माण 11. पावरलूम इंडस्ट्रीज (बिजली करघा) 12. केन्दु पत्ता तोड़ने एवं तैयार करने ।		12 नियोजन

页0	कामागारो <u>ं</u>	दिनांक-01-09-2022+	परिवर्त्तनशील महँगाई	01.04.2025 से
स0	की	01.10.2022+01.04.2023+	भत्ता की राशि जो कि	लागू कुल
	कोटि	01.10.2022+01.04.2023+	दिनांक—	मजदूरी की दरें।
		01.10.2023 र 01.04.2024 र 01.10.2024 से निर्धारित न्यूनतम मजदूरी	01.04.2025	(स्तंभ 3+4)
		की दरें (रुपये में)	से प्रभावी होगी	, ,
1	2	3	4	5
1. पत्थर		<u> १र पीसने के कार्यों</u> : — (सामान्य कार्य)		
1.	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+	12.00	424.00 प्रतिदिन
		15.00+2.00=412.00		
2.	अर्द्धकुशल–	380.00+8.00+15.00+8.00+	12.00	440.00 प्रतिदिन
	_	15.00+2.00=428.00		
3.	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+	15.00	536.00 प्रतिदिन
	J	19.00+2.00=521.00	13.00	
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+	18.00	654.00 प्रतिदिन
	3	23.00+2.00=636.00	10.00	
		25.00 / 2.00 050.00		
5.	लिपिकीय /	10478.00+210.00+419.00+	332.00	12112.00 प्रतिमाह
	पर्यवेक्षीय	210.00+419.00+44.00	332.33	
		=11780.00		
I.	खदान से निकाल	ना एवं बैल गाड़ी से ढोना—(प्रति 100 घनफी	ट)	
(ক)	1 / 4 मील के	794.00+16.00+32.00+16.00	25.00	918.00 प्रतिदिन
,	अन्दर और वहां	+32.00+3.00=893.00	23.00	710.00 MMT
	तक	132.00 13.00 073.00		
(ख)	प्रत्येक 1/4 मील	182.00+4.00+7.00+4.00+	6.00	211.00 प्रतिदिन
	के उपर ढोने के	7.00+1.00=205.00		
	लिए।			
II.	माइनिंग ट्रोली	197.00+4.00+8.00+4.00+	6.00	228.00 प्रतिदिन
	तोड़ने और	8.00+1.00=222.00		
	परिवहन ट्रोली			
	द्वारा। (प्रति 25			
177	घनफीट कटाव) वोल्डर्स बेली	107.00 4.00 0.00 4.00 0.00 4.00	(00	220.00.00
III.		197.00+4.00+8.00+4.00+8.00+1.00	6.00	228.00 प्रतिदिन
	तोड़ने वाला (प्रति 100 घनफीट)	=222.00		
IV.		्र इने वाला (प्रति 100 घनफीट)		
		• • •	10.00	4=0.00
(ক)	2" x 3"	413.00+8.00+17.00+8.00+	13.00	478.00
		17.00+2.00=465.00		

(—)				1.00	
(ख)	2" x 2½"	51	8.00+10.00+21.00+10.00	13.00	595.00
			+21.00+2.00=582.00		
(ग)	1½" x 2"	61	6.00+12.00+25.00+12.00	20.00	713.00
			+25.00+3.00=693.00		
(ਬ)	1"	101	7.00+20.00+41.00+20.00+	32.00	1175.00
			41.00+4.00=1143.00		
V.	निज तौलाई से	67.	.00+1.00+3.00+1.00+3.00	2.00	77.28
	ब्लास्ट तोड़ने		+0.28=75.28		
	वाला (प्रति 5				
	फीट का बक्सा)				
VI.	चिप्स तोड़ने वाल	प्रिति घ	नफीट)		
(ক)	हाथ द्वारा बनाई	33.0	00+0.66+1.32+1.00+1.32+	1.00	38.41
	गई 3/4"डाउन		0.11=37.41		
	छर्री ।				
(ख)	हाथ द्वारा बनाई	33.0	00+0.66+1.32+1.00+1.32+	1.00	38.41
	गई 1" डाउन		0.11=37.41		
	छर्री ।				
VII			मिट्टी काटने वाला-	_	
(ক)	मुलायम मिट्टी के	36	66.00+7.00+15.00+7.00+	12.00	424 प्रतिदिन
, ,	लिए प्रति 90		15.00+2.00=412.00		
	घनफीट				
(ख)	कड़ी मिट्टी के	36	66.00+7.00+15.00+7.00+	12.00	424 प्रतिदिन
	लिए प्रति 75		15.00+2.00=412.00		
	घनफीट				
(ग)	अति कड़ी मिट्टी	36	66.00+7.00+15.00+7.00+	12.00	424 प्रतिदिन
	के लिए प्रति 60		15.00+2.00=412.00		
	घनफीट	\			
			5 प्रतिशत कम मिट्टी काटने का नि		
VIII	वोरर्स या ड्रीलर्स प्रति घनफीट	49.	.00+0.98+2.00+1.00+2.00	2.00	57.18 प्रतिदिन
			+0.20=55.18		
IX.	माईन्स (एक	23	39.00+5.00+10.00+5.00+	8.00	278.00 प्रतिदिन
	चौथाई मिल के		10.00+1.00=270.00		
	अन्दर माथे से वोरर्स ढोना) प्रति				
	्रवास्स ढाना) प्रात 25 घनफीट				
X.	वैगन लादने वाला	[(500	658.00+13.00+26.00+13.00	21.00	750.00 प्रतिदिन
Λ.	घनफीट के ब्रोडज		+26.00+3.00=739.00	21.00	PPIDIR UU.UC\
	बैगन) बैगन की द		±20.00±3.00±7.39.00		
XI.			प्रति 100 पीस के लिए		
(ক)	ब्रेकिंग साईज 9" :		814.00+16.00+33.00+16.00	26.00	941.00
(")	4"प्रति100 पीर		+33.00+3.00=915.00	20.00	771.00
	יוף טטוואוג ד	(191	155.00 15.00 715.00		
(ख)	स्टोन सेट (पत्थर	की ईंट	449.00+9.00+18.00+9.00	14.00	518.00
` ′	की पालिश करना)	,	+ 18.00+1.00=504.00	1	10.00
	100 पीसेज				
(ग)	स्टोन सेट (पत्थर		366.00+7.00+15.00+7.00+	12.00	424.00
	की 3 से 4 मील त		15.00+2.00=412.00		
	दूरी से कृटिंग एवं				
	3 प्रति 100 पी	सेज			

2.	बीड़ी निर्माण—(सामान्य क	गर्य)		
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+	12.00	424.00 प्रतिदिन
		15.00+2.00=412.00		
2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+	12.00	440.00 प्रतिदिन
_	1 4 5	15.00+2.00=428.00	12.00	
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+	15.00	536.00 प्रतिदिन
		19.00+2.00=521.00		
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00	18.00	654.00 प्रतिदिन
		+23.00+2.00=636.00		
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	10478.00+210.00+419.00+	332.00	12112.00 प्रतिमाह
		210.00+419.00+44.00		
		= 11780.00		
હાવ્હ (कार्य –	I ->		
(—)		I. लेबुल लगाना	1.6.00	
(ক)	लेबुल लगाना (एकल) प्रति लाख बीड़ी–	449.00+9.00+18.00+9.00+2.00+18.00+2.00= 507.00	16.00	523.00
(ख)	लेबुल लगाना (दोहरा) प्रति लाख बीड़ी–	466.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00=524.00	15.00	539.00
II.	सेकाई कार्य-			
(ক)	तंदुर के सिवाय किसी	216.00+4.00+9.00+4.00+9.00+1.00=243.00	7.00	250.00
	अन्य तरीके से सेकाई			
	कार्य मेंनियोजित कर्मचारी			
(121)	प्रति लाख बीड़ी– तंद्र द्वारा सेकाई–प्रति	220 00 4 00 0 00 4 00 0 00 1 00 247 00	7.00	254.00
(ख)	लाख बीड़ी–	220.00+4.00+9.00+4.00+9.00+1.00=247.00	7.00	254.00
(ग)	गांठ बंधाई (टोकरी गांठ	225.00+5.00+9.00+5.00+9.00+1.00=254.00	7.00	261.00
	बंधाई) प्रति लाख बीड़ी–			
3.	ईंट निर्माण नियोजन –			
	I.	सामान्य कार्य-		
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00=412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल–	380.00+8.00+15.00+8.00+15.002.00=428.00	12.00	440.00 प्रतिदिन
	_			
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00=521.00	15.00	536.00 प्रतिदिन
	210-2	566 00+11 00+22 00+11 00+22 00+2 02-62600	40.00	654.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+2.00=63600	18.00	654.00 प्रातादन
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	10478.00+210.00+419.00+210.00+	332.00	12112.00 प्रतिमाह
		419.00+44.00= 11780.00		
		ı		<u> </u>
II.	खण्ड कार्य —	525.00.11.00.21.00.11.00.21.00	15.00	(10.00.00
(i)	ब्रिक मोल्डर (मिटटी	535.00+11.00+21.00+11.00+21.00+	17.00	618.00 प्रतिदिन
	काटना, मिट्टी सानना, मिट्टी में पानी पटाना	2.00=601.00		
	और परिया पर मिट्टी			
	लाना सहित) प्रति हजार			
	ईंट—			

बिहार गजट (असाधारण), 9 अप्रील, 2025

(::)	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	26600.700.1500.700.1500.200	12.00	12100 00
(ii)	भट्ठा में ईंट चढ़ाना/ उतारना (प्रति	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00 =412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
	हजार ईंट—) एवं अकुशल मजदूर (प्रतिदिन)			
(iii)	मिस्त्री	10111.00+202.00+404.00+202.00+404.00 +43.00= 11366.00	360.00	11726.00 प्रतिमाह
III.	<u>चिमनी में</u>			
(i)	ब्रिक मोल्डर (मिट्टी काटना, मिट्टी सानना, मिट्टी में पानी पटाना औरपरिया या पगमिल पर मिट्टी लाना सहित)प्रति हजार ईंट—	472.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00 =530.00	15.00	545.00 प्रतिदिन
(ii)	ईंट चढ़ाना / उतारना (प्रति हजार ईंट–) एवं अकुशल मजदूर(प्रतिदिन)	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00=412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
(iii)	फायरमैन–	11238.00+225.00+450.00+225.00+ 450.00+47.00= 12635.00	356.00	12991.00 प्रतिमाह
(iv)	कोलमैन/चौकीदार/फायर खलासी एवं रवलिसमैन	9478.00+190.00+379.00+190.00+379.00 +40.00= 10656.00	300.00	10956.00 प्रतिमाह
(v)	मेट / ओभर सुपरवाईजर एवं मिस्त्री—	10857.00+217.00+434.00+217.00+ 434.00+46.00= 12205.00	344.00	12549.00 प्रतिमाह
(vi)	मुंशी—	11462.00+229.00+458.00+229.00+458.00 +48.00=12884.00	363.00	13247.00 प्रतिमाह
4.	हेयर कटिंग सैलून (साग	मान्य कार्य) –		
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00 =412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00+2.00 =428.00	12.00	440.00 प्रतिदिन
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00 =521.00	15.00	536.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+2.00 =636.00	18.00	654.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	10478.00+210.00+419.00+210.00+419.00 +44.00= 11780.00	332.00	12112.00 प्रतिमाह
खंड क	गर्य –			
(i)	प्रति बाल कटाई–	51.00+1.00+2.00+1.00+2.00+0.21=57.21	2.00	59.21
(ii)	प्रति दाढ़ी बनाई—	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68+0.07=19.11	1.00	20.11
(iii)	प्रति बाल काटना एवं दाढ़ी बनाई—	63.00+1.00+3.00+1.00+3.00+0.26=71.26	2.00	73.26
(iv)	प्रति सर मुंडन–	38.00+0.76+1.52+1.00+1.20+0.15= 42.63	1.00	43.63
(v)	बच्चे—बच्चियों प्रति बाल कटाई—	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20+0.12= 34.12	1.00	35.12
(vi)	प्रति सर मालिश –	13.00+0.26+0.52+0.26+0.52+0.05= 14.71	0.4	15.11

अधिक– प्रति दस किलो

ग्राम भार के लिए (101

किलोग्राम से उपर)–

(vii)	प्रति शैम्पू करना–	30.00+0.60+1.20+1.00+0.12+0.12=33.04	1.00	34.04	
(viii)	प्रति बाल रंगाई–	148.00+3.00+6.00+3.00+6.00+0.62+ =166.62	5.00	171.62	
5.			<u></u>		
	सामान्य कार्य-				
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00 =412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन	
2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00+2.00=428.00	12.00	४४०.०० प्रतिदिन	
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00 =521.00	15.00	536.00 प्रतिदिन	
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+2.00 =636.00	18.00	654.00 प्रतिदिन	
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	10478.00+210.00+419.00+210.00+ 419.00+44.00= 11780.00	332.00	१२११२.०० प्रतिमाह	
	ı	खण्ड कार्यः-	ı		
है। गो दूसरे	दाम या दूकान या सामान स्थान पर ले जाने और ले तिदिन	लंडा छोवा, पेन्ट्स, तार आदि या कोई अन्य भार (ल रखने का स्थान (स्टोरेजलेश से) से रेलवे वैगन, ट्र ो आने प्रत्येक 200 मीटर या उसके खंड भार (लोड	क, बैलगाड़ी आ	दि या एक स्थान से	
I	20 किलो से कम—	6.00+0.12+0.24+0.12+0.24+0.02=6.74	0.2	6.94	
II	20 किलो से 40 किलो तक	8.00+0.16+0.32+0.16+0.32+0.03= 8.99	0.25	9.24	
III	41 किलो से 65 किलो तक	10.00+0.20+0.40+0.20+0.40+0.04=11.24	0.31	11.55	
IV	66 किलो से 85 किलो तक—	13.00+0.26+0.52+0.26+0.52+0.05=14.61	0.41	15.02	
V	86 किलो से 100 किलो तक	18.00+0.36+0.72+0.36+0.72+0.07=20.23	1.00	21.23	
VI	101 किलो से और उससे अधिक(प्रति दो किलो भार के लिए) (101 किलो ग्राम के उपर)	(19.26+3.09)+(0.38+0.06)+(0.77+0.12)+ $(0.38+0.06)+(0.77+0.12)+(0.08+0.01)$ $= (21.64+3.46)$	(0.61+0.10)	(22.25+3.56)	
(2)	(2) बोरा को भरना या फिर से भरना या तौलना या सिलाई करना या टीन ड्राम को वेलिंडग करना या बोरा, टीन, ड्राम और अन्य किसी भार (लोड) को एक ही जगह ठीक से रखना—				
(i)		या फिर से भरना या ठीक करना और अन्य कोई भार-प्री	ते भार (लोड) का	_	
(क)	40 किलो तक—	5.00+0.10+0.20+0.10+0.20+0.20=5.80	0.16	5.96	
(ख)	41 किलो से 65 किलो तक—	8.00+0.16+0.32+0.16+0.32+0.03= 8.99	0.25	9.24	
(ग)	66 किलो से 100 किलो तक—	10.00+0.20+0.40+0.20+0.40+0.04=11.24	0.31	11.55	
(ঘ)	101 किलो और उससे	(19.14+4.31)+(0.38+0.08)+	(0.60+0.13)	(22.12+5.62)	

(0.77+0.17)+(0.38+.08)+(0.77+0.17)+

(0.08+0.01)=(21.52+5.49)

(ii)	एक बोरा की सिलाई	5.00+0.10+0.20+0.10+0.20+0.20= 5.80	0.16	5.96
	करना या एक टीन या			
	एक ड्राम को बेल्डिंग			
	करना या 10 किलो से अधिक भार के स्केल पर			
	तौलना)-			
(-)	'			
(3)	बास, लकड़ा का पाल, ल 	कड़ी का कुन्दा, जलावन की लकड़ी और ईख लादन	। या उतारना—	
(i)	बांस और लकड़ी का पोर	ल लादना—		
(क)	प्रति रेलवे वैगन–	737.00+15.00+29.00+15.00+29.00+3.00	23.00	851.00
		=828.00		
(ख)	प्रति ट्रक-	350.00+7.00+14.00+7.00+14.00+1.00	11.00	404.00
		=393.00		
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	101.00+2.00+4.00+2.00++4.00+0.42	3.00	116.42
		=113.42		
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	71.00+1.00+3.00+1.00+3.00+0.29=79.29	2.00	81.29
(ii)	लकड़ी का कुन्दा एवं जव	नावन को लादना–		1
<u>(क)</u>	प्रति रेलवे वैगन—	737.00+15.00+29.00+15.00+29.00+3.00	23.00	851.00
		=828.00		
(ख)	प्रति ट्रक-	350.00+7.00+14.00+7.00+14.00+1.00	11.00	404.00
		=393.00		
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	101.00+2.00+4.00+2.00++4.00+0.42	3.00	116.42
		=113.42		
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	71.00+1.00+3.00+1.00+3.00+0.29=79.29	2.00	81.29
(iii)	बास,लकड़ी का पोल, लव	कड़ी कुन्दा एवं जलावन की लकड़ी उतारना–		
<u>(क)</u>	प्रति रेलवे वैगन—	239.00+5.00+10.00+5.00+10.00+1.00	8.00	278.00
		=270.00		
(ख)	प्रति ट्रक-	101.00+2.00+4.00+2.00++4.00+0.42	3.00	116.42
		=113.42		
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	35.00+0.70+1.40+0.70+1.40+0.14=39.34	1.00	40.34
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08 = 23.60	0.07	23.67
(iv)	ईख लादना एवं उतारना	13.00+0.26+0.52+0.26+0.52+0.05=14.61	0.41	15.02
. ,	प्रति क्विन्टल—			
(4)		शिशे से निर्मित ईंट,फायरब्रिक्सटाईल्स, फेगाईल्सवेयर्स,	, स्टोन पाईल्डर	वाली और कोयला
(4)	को लादना और उतारना-		·	·
(i)		शे से निर्मित ईंट, फायरब्रिक्स टाईल्स, फेगाईल्सवेयस		
(ক)	प्रति रेलवे वैगन—	2015.00+40.00+81.00+40.00+81.00+8.46	64.00	2329.46
()		=2265.46	20.00	1012.00
(ख)	प्रति ट्रक–	875.00+18.00+35.00+18.00+35.00+3.67	28.00	1013.00
()		=985.00	0.00	202.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	253.00+5.00+10.00+5.00+10.00+1.00	8.00	292.00
()		=284.00		206.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	177.00+4.00+7.00+4.00+7.00+1.00	6.00	206.00
/AA:		=200.00		
(ii)	<u>ईंट लादना –</u>	1550 00:21 00 (2.22 2.22 2.22 2.22	F O OO	101700
(ক)	प्रति रेलवे वैगन—	1570.00+31.00+63.00+31.00+63.00+7.00	50.00	1815.00
(\		=1765.00	A. 2. 2. 2.	0.71.0.7
(ख)	प्रति ट्रक–	737.00+15.00+29.00+15.00+29.00+3.00	23.00	851.00
1		=828.00		

(ग)	प्रति टायर वाली गाडी–	212 00 + 4 00 + 0 00 + 4 00 + 0 00 + 0 00	7.00	246.90
. ,	·	213.00+4.00+9.00+4.00+9.00+0.89 =239.89	7.00	246.89
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	155.00+3.00+6.00+3.00+6.00+0.65 =173.65	5.00	178.65
(iii)	ईंट उतारना –			
(क)	प्रति रेलवे वैगन–	1033.00+21.00+41.00+21.00 +41.00+4.00=1161.00	33.00	1194.00
(ख)	प्रति ट्रक–	499.00+10.00+20.00+10.00+20.00+2.00 =561.00	16.00	577.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	155.00+3.00+6.00+3.00+6.00+0.65 =173.65	5.00	178.65
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	101.00+2.00+4.00+2.00+4.00+0.42=113.42	3.00	116.42
(iv)	स्टोन चीप्स एवं चाली	को लादना एवं उतारना—प्रति 100 सी०एफ०टी०		
<u>(क)</u>	लादना-	130.00+3.00+5.00+3.00+5.00+0.54=146.54	4.00	150.54
(ख)	उतारना–	89.00+2.00+4.00+2.00+4.00+0.37=101.37	3.00	104.37
(v)		न्ट को लादना एवं उतारना– प्रति 100 सी०एफ०टी०	1 2.00	201.07
(क)	लादना—	123.00+2.00+5.00+2.00+5.00+0.51=137.51	4.00	141.51
(ख)	उतारना–	89.00+2.00+4.00+2.00+4.00+0.37=101.37	3.00	104.37
(5)	आयरनरॉंड्स, जी०सीट् एवं उतारना–	स, आयरन पाईप्स, हीयूम पाईप मशीनरीज इक्वीपमेंन्ट	्स एवं अन्य ह	ार्ड वेयर्स को लादना
(i)	लादना–			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन—	1764.00+35.00+71.00+35.00+71.00+7.00 =1983.00	56.00	2039.00
(ख)	प्रति टायर वाली गाड़ी ट्रक–	814.00+16.00+33.00+16.00+33.00+3.00 =915.00	26.00	941.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	237.00+5.00+9.00+5.00+9.00+1.00=266.00	8.00	274.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	200.00+4.00+8.00+4.00+8.00+1.00=225.00	6.00	231.00
(ii)	उतारना–			
(क)	प्रति रेलवे वैगन—	1190.00+24.00+48.00+24.00+48.00+5.00 =1339.00	38.00	1377.00
(ख)	प्रति ट्रक–	601.00+12.00+24.00+12.00+24.00+3.00 =676.00	19.00	695.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	182.00+4.00+7.00+4.00+7.00+1.00 = 205.00	6.00	211.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	122.00+2.00+5.00+2.00+5.00+1.00=137.00	4.00	141.00
(6)	कोयला को लादना एवं उतारना—	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00 =412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
(i)	लादना–			
(क)	प्रति रेलवे वैगन (22 टन की क्षमता वाला)—	712.00+14.00+28.00+14.00+28.00+3.00 =799.00	23.00	822.00
(ख)	प्रति ट्रक (200 सी0 एफ0 टी0—)	443.00+9.00+18.00+9.00+18.00+2.00 =499.00	14.00	513.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	122.00+2.00+5.00+2.00+5.00+1.00=137.00	4.00	141.00
(ਬ)	प्रति बैलगाड़ी	101.00+2.00+4.00+2.00+4.00+0.42=113.42	3.00	116.42
(ii)	उतारना–			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन 22 टन की क्षमता वाला—	483.00+10.00+19.00+10.00+19.00+2.00 =543.00	15.00	558.00

बिहार गजट (असाधारण), 9 अप्रील, 2025

	·			
(ख)	प्रति ट्रक (200 सी०एफ०टी०—)	279.00+6.00+11.00+6.00+11.00+1.00 =314.00	9.00	323.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	66.00+1.00+3.00+1.00+3.00+0.29 =74.29	2.00	76.29
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	41.00+0.82+1.64+0.82+1.64+0.17=46.09	1.00	47.09
(7)	चूना, बालू, क्ले (clay)	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00	12.00	424.00
	एवं मिट्टी) को लादना	=412.00		
	एवं उतारना—			
(i)	लादना–			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन (22 टन की क्षमता वाला—)	557.00+11.00+22.00+11.00+22.00+2.00 =625.00	18.00	643.00
(ख)	प्रति ट्रक (200 सी0एफ0 टी0–)	324.00+6.00+13.00+6.00+13.00+1.00 =363.00	10.00	373.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	159.00+3.00+6.00+3.00+6.00+1.00=178.00	5.00	183.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	122.00+2.00+5.00+2.00+5.00+1.00=137.00	4.00	141.00
(ii)	उतारना–			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन (22 टन की क्षमता वाला—)	393.00+8.00+16.00+8.00+16.00+2.00 =443.00	12.00	455.00
(ख)	प्रति ट्रक (200 सी०एफ० टी०–)	173.00+3.00+7.00+3.00+7.00+1.00 =194.00	5.00	199.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	90.00+2.00+4.00+2.00+4.00+0.37 =101.37	1.00	103.37
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	65.00+1.00+3.00+1.00+3.00+0.27 =73.27	2.00	75.27
(8)	प्रति सीमेन्ट बोड़ा को लादना एवं उतारना–	13.00+0.26+0.52+0.26+0.52+0.05 =14.61	0.40	15.01
6.		। लकड़ी बनाने के कार्य—		
0.	(सामान्य कार्य)			
1	अकुशल —	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00 =412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल–	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00+2.00=428.00	12.00	440.00 प्रतिदिन
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00=521.00	15.00	536.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+2.00 =636.00	18.00	654.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	10478.00+210.00+419.00+210.00+ 419.00+44.00= 11780.00	332.00	12112.00 प्रतिमाह
खण्ड व	<u> जर्य</u> –			
(ক)	विभिन्न प्रकार के	8.00+0.16+0.32+0.16+0.32+0.03= 8.99	0.25	9.24
	लकड़ी के कुन्दे (लौग			
	काटने वाला गिराना फालिंग, डिमार्किंग और			
	कालिंग, र्डिमाकिंग आर कौपिस फोरेस्ट में			
	लादने के स्थान में जमा			
	कराना(पोल) सेलेक्स			
	सर्किल में वृक्ष काटकर			
	गिराना लोजिंग(टोना			
	4"x5"आदि).प्रति			
1	क्युविक मीटर			

(ख)	कनवरसन ऑफ ट्राम	11.00+0.22+0.44+0.22+0.44+0.04 =12.36	0.34	12.70
(ಆ)	लाईन ऐट फेंसिंग	11.00+0.22+0.44+0.22+0.44+0.04 -12.30	0.34	12.70
	पोस्ट– प्रति टुकड़ा			
(ग)	कटिंग,कनवरसन	109.00+2.00+4.00+2.00+4.00+0.45 =121.45	3.00	124.45
	इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट	109.00 \ 2.00 \ 1.00 \ 2.00 \ 1.00 \ 0.13 \ 121.15	5.00	121.13
	साईट आफ फायरउड			
	(साईज क्यूवीक			
	मीटर)—			
(घ)	बाँस काटना एवं एकत्रि			
(i)	लग्गा—प्रति 100	314.00+6.00+13.00+6.00+13.00+1.00 =353.00	10.00	363.00
(ii)	टोना—प्रति १००	252.00+5.00+10.00+5.00+10.00+1.00 =283.00	8.00	291.00
(iii)	सरही— प्रति 100	109.00+2.00+4.00+2.00+4.00+0.45 =121.45	3.00	124.45
(iv)	चारकोल	79.00+2.00+3.00+2.00+3.00+0.33=89.33	2.00	91.33
()	मैन्यूफैक्चरिंग— प्रति 35	2.		
	किलोग्राम का बैग			
(v)	फीड्रगास, थैच ग्रास	79.00+2.00+3.00+2.00+3.00+0.33=89.33	2.00	91.33
	या सेवाल ग्रास– प्रति			
	35 किलोग्राम बैगका	21 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		21.20
(vi)	साल सीड एवं बोनहिनिया पत्ता जमा	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08= 23.60	0.7	24.30
	बानाहानया पत्ता जमा करना– प्रति			
	करना— प्रात किलोग्राम—			
7.		। न रेशम तथा स्टेपुल धागों से निर्माण सहित सिल्क उघो	ग	1
1	अकुशल	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00 =412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00+2.00=428.00	12.00	440.00 प्रतिदिन
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00=521.00	15.00	536.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+2.00=636.00	18.00	654.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय /	10478.00+210.00+419.00+210.00+	332.00	12112.00 प्रतिमाह
	पर्यवेक्षीय	419.00+44.00= 11780.00		
खण्ड व	<u> गर्य</u> –			
(ক)	पावरलूम वीभर–	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08=23.60	0.7	24.30
	के लिए और प्रतिमीटर			
	एरीचेक उत्कृष्ट <u>कपड़े</u>			
	के लिए-तथा			
	अन्य प्रति मीटर <u>सादे</u>	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68+0.07=19.11	1.00	20.11
	<u>कपड</u> ़े—			
(ख)	्र हैंडलूम वीभर– प्रति	30.00+0.60+1.20+1.00+0.12+0.12=33.04	1.00	34.04
(-1)	मीटर सादे कपड़े के	30.00+0.00+1.20+1.00+0.12+0.12-33.04	1.00	JT.U-1
	<u>लिए</u> —			
	प्रति मीटर एरीचेक तथा	38.00+0.76+1.52+1.00+1.20+0.15= 42.63	1.00	43.63
	अन्य उत्कृष्ट कपड़े के			
	<u>लिए</u> —			
	प्रति मीटर तसर,	41.00+0.82+1.64+1.00+1.64+0.17=46.27	1.00	47.27
	मलवरी, <u>मुंगा कपड़े के</u>			
	<u>लिए</u> —			

(ग)	पिन वाईन्डर	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08= 23.60	0.7	24.30
(i) (ক)	पावरलूम – प्रति किलोग्राम हाथ से			
(47)	तैयार कपड़े			
(ख)	प्रति किलोग्राम धोने से	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68+0.07=19.11	1.00	20.11
	तैयार कपड़े			
(ii)	हैं डलूम -प्रति किलोग्राम	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32+0.13=37.43	1.00	38.43
. ,		20.00 0.00 1.02 1.00 1.02 0.10 0.110		50.15
(ਬ)	बोविन बाईन्डर—			
(i)	पावरलूम—प्रति किलोग्राम हाथ से	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68+0.07=19.11	1.00	20.11
	ाकलाग्राम हाथ स तैयार कपडे			
(ii)	हैंडलूम-प्रति किलोग्राम	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32+0.13=37.43	1.00	38.43
(ड.)	कटाई–छटाई			
	स्टेपुल (प्रति थान 12 मीटर का सिल्क—	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68+0.07=19.11	1.00	20.11
8.	मिट्टी काटने का कार्य			
(क)	मुलायम मिट्टी के लिए प्रति 90 घनफीट	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00 =412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
(ख)	कड़ी मिट्टी के लिए	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
	प्रति ७५ घनफीट	=412.00		
(ग)	अति कड़ी मिट्टी के लिए प्रति 60 घनफीट	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
जोटः म	-	=412.00 15 प्रतिशत कम मिट्टी काटने का निर्णय, परन्तु मजदू	ी समान का से	ाम्यों मे । - सम्बंद्रिया
9.	चाय बगान का नियोज		रा समाग ७५ स	
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
	_	=412.00		
2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00+2.00	12.00	440.00 प्रतिदिन
		=428.00		
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00 =521.00	15.00	536.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+2.00	18.00	654.00 प्रतिदिन
	3	=636.00	10.00	
5.	लिपिकीय /	10478.00+210.00+419.00+210.00+	332.00	12112.00 प्रतिमाह
	पर्यवेक्षीय	419.00+44.00= 11780.00		
खण्ड व	 हार्र —			<u> </u>
<u>বি</u>	<u>गाय</u> — तोडने वाले 1 किलो	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68+0.07=19.11	1.00	20.11
(, ,	ग्राम हरी पत्ती तोड़ने	17.00 · 0.5 1 · 0.00 · 0.5 1 · 0.00 · 0.07 · 17.11	1.00	20.11
	के लिए-			
(ख)	कुदाली से खोदने में लगे व्यक्ति—0.133	53.00+1.00+2.00+1.00+2.00+0.22 =59.22	2.00	61.22
	एकड़ जमीन में 40			
	नाल तैयार करने के			
	लिए–			
(ग)	मिराई और विसाखन (फोरकिंग में लगे	53.00+1.00+2.00+1.00+2.00+0.22 = 59.22	2.00	61.22
	व्यक्ति) प्रति १०० चाय			
	झाड़ी			
	(टी वुश) पर–			

10.	लाह निर्माण (सामान्य	कार्य)—		
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00 =412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल–	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00+2.00=428.00	12.00	440.00 प्रतिदिन
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00=521.00	15.00	536.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+2.00=636.00	18.00	654.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	10478.00+210.00+419.00+210.00+ 419.00+44.00= 11780.00	332.00	12112.00 प्रतिमाह
खण्ड व	<u> जार्य</u> —			
(ক)	<u>कारीगर</u> —प्रति 40 किलो सीड लाह मेलटिंग के लिए—	221.00+4.00+9.00+4.00+9.00+1.00 =248.00	7.00	255.00
(ख)	<u>वेलवईया</u> —प्रति ४० किलो सीड लाह मेलटिंग के लिए—	190.00+4.00+8.00+4.00+8.00+1.00+0.48 =215.48	6.00	221.48
(ग)	<u>फरवईया</u> — प्रति ४० किलो सीड लाह मेलटिंग के लिए—	115.00+2.00+5.00+2.00+5.00+0.48 =129.48	4.00	133.48
(ঘ)	कामीन एवं घोधियाहीन— प्रति ४० किलो सीड लाह की भूसी, मुलम्मा एवं सैंड को निकालने एवं धोने लिए —	57.00+1.00+2.00+1.00+2.00+0.23 =63.23	2.00	65.23
(ड.)	करहिया, रंगकरहिया, घसंदर एवं मैयनदर—प्रति ४० किलोसीड लाह की धोलाई मसीन से धोने के लिए—	53.00+1.00+2.00+1.00+2.00+0.22 =59.22	2.00	61.22
(च)	टेलर (खलिफा)— (1) जब अपना मसीन व्यवहार करे (प्रति भट्ठा) —	31.00+0.62+1.24+1.00+1.24+0.13=35.23	1.00	36.23
	(2) जब नियोजक का मसीन व्यवहार करे (प्रति भट्ठा)—	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68+0.07=19.11	1.00	20.11
(छ)	क्रशर— प्रति ४० किलो स्टीक लाह—	38.00+0.76+1.52+1.00+1.52+0.15 =42.95	1.00	43.95
(ज)	ब्रेकर— प्रति ४० किलो स्टीक लाह—	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32+0.13= 37.43	1.00	38.43
11.	पा	विरलूम इन्डस्ट्रीज (बिजली करघा)—		
	सामान्य कार्य –			
1.	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00 =412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन

2.	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00+2.00=428.00	12.00	440.00 प्रतिदिन
3.	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00 =521.00	15.00	536.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+2.00 =636.00	18.00	654.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	10478.00+210.00+419.00+210.00+ 419.00+44.00= 11780.00	332.00	12112.00प्रतिमाह
		खण्ड कार्य–		
	पीक—	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08= 23.60	0.7	24.30
	26	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08= 23.60	0.7	24.30
	28	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08= 23.60	0.7	24.30
	30	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08= 23.60	0.7	24.30
	32	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08= 23.60	0.7	24.30
	34	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08= 23.60	0.7	24.30
	36	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08= 23.60	0.7	24.30
	40	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08= 23.60	0.7	24.30
	42	30.00+0.60+1. 20+1.00+1.20+0.12 =34.12	1.00	35.12
	44	30.00+0.60+1. 20+1.00+1.20+0.12 =34.12	1.00	35.12
	46	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20+0.12 = 34.12	1.00	35.12
	48	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20+0.12 = 34.12	1.00	35.12
	50	38.00+0.76+1.52+1.00+1.52+0.15 =42.95	1.00	43.95
	52	38.00+0.76+1.52+1.00+1.52+0.15 =42.95	1.00	43.95
12.	केन्द्र पत्ता तोड़ने एवं	तैयार करने के नियोजन–		1
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00 =412.00	12.00	424.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल–	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00+2.00 =428.00	12.00	440.00 प्रतिदिन
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00 =521.00	15.00	536.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+2.00 =636.00	18.00	654.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	10478.00+210.00+419.00+210.00+419.00+ 44.00=11780.00	332.00	12112.00 प्रतिमाह
खण्ड व				
(क)	पत्ता तोड़ना प्रति 50000 पत्ते अथवा 60 पैसा प्रति 50 पत्ते—	1344.00+27.00+54.00+27.00+54.00+6.00 =1512.00	43.00	1555.00
ख)	बोरा भरना—			
	प्रति छोटा बोरा–	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84+0.08= 23.60	0.7	24.30
	प्रति बड़ा बोरा–	41.00+0.82+1.64+1.00+1.64+0.17=46.27	1.00	47.27
(ग)	ग्रेड में छॉटना और बन्डल बनाना प्रतिबिन्डा (5 किलो का)–	41.00+0.82+1.64+1.00+1.64+0.17=46.27	1.00	47.27
	, ,			1

परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता की दरें अखिल भारतीय उपभोक्ता मूल्य सूचकांक के उस विन्दु पर आधारित होगा जिसपर उपर्युक्त अनुसूचित नियोजनों में न्यूनतम मजदूरी की दरें निर्धारित / पुनरीक्षित की गई है । उपर्युक्त सूचकांक में यथास्थिति वृद्वि अथवा ह्रास के अनुसार न्यूनतम मजदूरी की दरों में उपर्युक्त अनुसूचि के स्तंभ —4 में अंकित दर से वृद्वि या कमी की जायेगी और उसे परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता का अंश समझा जायेगा । परन्तु यदि सूचकांक उस विन्दु से कम हो जाय जिस पर न्यूनतम मजदूरी की दरें निर्धारित / पुनरीक्षित की गई है, तो निर्धारित / पुनरीक्षित न्यूनतम मजदूरी में कोई परिवर्तन नहीं होगा। उस खंड दर पर परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता भुगतान उपर्युक्त दर से जुलाई—दिसम्बर,2024 के औसत के आधार पर 1 अप्रैल, 2025 से देय होगा और इसके बाद प्रत्येक छः महीने के अखिल भारतीय औसत उपभोक्ता मूल्य संचकाक के आधार पर परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता की राशि में वृद्वि अथवा कमी संबंधित छमाही के तीन महीने बाद से लागू होगा।

टिप्पणी:—(क) न्यूनतम मजदूरी की मासिक दरों का दैनिक मजदूरी की दरों में परिवर्तन 26 से भाग देकर तथा दैनिक मजदूरी की दरों का मासिक मजदूरी की दरों में परिवर्तन 26 से गूणा करके प्राप्त किया जायेगा।

- (ख) न्यूनतम मजदूरी की उपर्युक्त प्रस्तावित दरों में सात दिनों की अवधि में विश्राम के दिन के लिए कर्मचारियों को देय पारिश्रमिक शामिल है।
- (ग) साप्ताहिक विश्राम के दिन अथवा अन्य किसी दिन समयोपरि (Overtime) कार्य के लिए कामगार बिहार न्यूनतम मजदूरी नियमावली, 1951 के नियम—25 में विहित दर से समयोपरि काम का दो गुणा मजदूरी भुगतान पाने का हकदार होगा।
 - (घ) पुरूष तथा स्त्री कामगार एक ही काम या उसी प्रकार के काम के लिए समान दर पर मजदूरी पायेंगे।

 (सं0-5/एम0डव्लू0-40-18/2021 श्र0सं0-1665)

 बिहार-राज्यपाल के आदेश से,

 राजीव रंजन,

 संयुक्त सचिव।

28 मार्च 2025

एस0ओ0 78 एस0ओ0 77 दिनांक 9 अप्रील, 2025 का अँग्रेजी में निम्नलिखित अनुवाद बिहार राज्य के प्राधिकार से इसके द्वारा प्रकाशित किया जाता है, जो भारत संविधान के अनुच्छेद 348 के खंड (3) के अधीन प्राधिकृत पाठ समझा जायेगा

(सं0–5 / एम0 डब्लू०–40–18 / 2021 श्र0सं0–1666) बिहार–राज्यपाल के आदेश से, राजीव रंजन, संयुक्त सचिव।

The 28th March 2025

S.O. 77 Date 9 April 2025—In exercise of the powers conferred by section -3 of the Minimum Wages Act, 1948 (XI of 1948), read with the clause (B) of sub-section(1) of Section-5 of the said act, the Governor of Bihar is pleased to introduce the formula for Variable Dearness Allowance in the minimum rates of wages fixed/ revised for the different categories of employees employed in the scheduled employments mentioned in column-02 of schedule 1(B) here to appended for the months shown in column-1 of the said schedule shall be shown in column-04 of the schedule 1(A) for the purpose of clause (d) of section-02 of the said Act.

Schedule-1 (A)

Month & Year	Index No Base Year (2016-100)	Link Factor Change for base year	Changed Index No. for base year (1960-100)
1	2	3	4
July, 2024	142.7	4.63 X4.93 X2.88	9380.89
August, 2024	142.6	4.63 X4.93 X2.88	9374.32
September, 2024	143.3	4.63 X4.93 X2.88	9420.34
October, 2024	144.5	4.63 X4.93 X2.88	9499.22
November, 2024	144.5	4.63 X4.93 X2.88	9499.22
December, 2024	143.7	4.63 X4.93 X2.88	9446.63
Total			54740.5
Second First Yearly Av	erage of the year july to	Decembe, 2024. 56620)÷ 6 =9436.77

SCHEDULE-I (B)

SI.no	Name of employment	Reference of Notification and Gazette for the rates effective from 01.04.2024	Total
1	2	3	4
1	1- Stone Breaking and Stone Crushing Operation 2- Bidi Making Manufacturing 3- Brick Manufactor 4- Hair Cutting Saloon 5- Loading and Unloading 6- Forestry and Timbering Operation 7- Silk Industries including Manufacturing from pure Silk Artificial Silk and other staple Yarn 8- Earth Cutting Operation 9- Tea PLatation10- Lac Manufactory 11- Power Loom Industr 12- Plucking and Processing of Kendu Leave-	Notification No11,12 Date-30.09.2024 Gazette No -1099 Date-21.11.2024	12 Empl oyme nt

Schedule-II

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 + 01.04+2024 +01.10.2024 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.04.2025	Total rates of wages effective from the date 01.04.2025
		,	(In Rs.)	Column (3+4)
1	2	3	4	5
1.	Stone Breaking &	Stone Crushing Operations		
	General Work			
1.	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2.00 =412.00	12.00	424.00 Perday
2.	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00+2.00 =428.00	12.00	440.00 Perday
3.	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2.00 =521.00	15.00	536.00 Perday
4.	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+2. 00=636.00	18.00	654.00 Perday
5.	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00+41 9.00+ 44.00=11780.00	332.00	12112.00 Permonth

		Piece Work			
	I.	Mining & Carrying	g by Bullock Cart-		
	(a)	Within up to quarter mile per	794.00+16.00+32.00+16.00+32.00+3. 00=893.00	25.00	918.00 Perday
L		100 Cft-			

(b)	For every above quarter mile of carrying per		182.00+4.00+7.00+4.00+ 7.00+1.00=205.00	6.00	211.00 Perday
	100/- Cft—				
II.	Mining chelly		197.00+4.00+8.00+4.00+	6.00	228.00 Perday
11.	breaking		8.00+1.00=222.00	0.00	220.00 Telday
	and transport by		0.00 1.00 222.00		
	trolley per tub-				
	of 25ft-				
III	Chelly breaker		197.00+4.00+8.00+4.00+	6.00	228.00 Perday
	from boulder per		8.00+1.00=222.00		
	100/-Cft-				
IV.	Ballast Breaker fro	m bould	ler- per 100/-Cft		
(a)	2"x3"	4	413.00+8.00+17.00+8.00+	13.00	478.00
			17.00+2.00=465.00		
(b)	2"X2-50"	518.00	0+10.00+21.00+10.00+21.00+2.	13.00	595.00
			00=582.00		
(c)	1-50"X2"	616.00	+12.00+25.00+12.00+25.00+3.00=	20.00	713.00
(4)	1"	10	693.00 17.00+20.00+41.00+20.00+	32.00	1175.00
(d)	1	10	41.00+4.00=1143.00	32.00	11/3.00
V.	Breaking Ballast	67.00+	1.00+3.00+1.00+3.00+0.28=75.28	2.00	77.28
v .	from telai-Per	07.00	1.00+3.00+1.00+3.00+0.26-73.26	2.00	11.20
	Box of 5ft-				
VI.	Chips Breaker-				
(a)	Hand made chips	33.00+	0.66+1.32+1.00+1.32+0.11=37.41	1.00	38.41
(4)	of 3/4"Dn- per	22.00	1.00 1.02 1.00 1.02 0.11 0,1.11	1.00	30.11
	Cft				
(b)	Hand made chips	33.00+	0.66+1.32+1.00+1.32+0.11=37.41	1.00	38.41
	of 1" Dn- per				
	Cft				
VII.	Earth Cutting -				
(a)	For soft earth-	3	366.00+7.00+15.00+7.00+	12.00	424 Perday
	per 90 Cft-		15.00+2.00=412.00		
(b)	For hard earth	3	366.00+7.00+15.00+7.00+	12.00	424 Perday
	per 75 Cft-		15.00+2.00=412.00		
(c)	For highly hand	3	366.00+7.00+15.00+7.00+	12.00	424 Perday
	earth- per 60		15.00+2.00=412.00		
	Cft-				
Note:-	Decision of 15% les	s earth	cutting for women worker, but y	will gate equal w	<u>age</u> -
VIII	Borers and Droll	lers	49.00+0.98+2.00+1.00+2.00	2.00	57.18 Perday
	per ft-		+0.20=55.18	-	
IX.	Mines (Including be	oulders	239.00+5.00+10.00+5.00+	8.00	278.00 Perday
	carrying Head load v	within a	10.00+1.00=270.00		
	quarter mile-) per2				
Χ.	Wagon Loaders full		658.00+13.00+26.00+13.00	21.00	760.00 Perday
	Board gauges wage		+26.00+3.00=739.00		
	cubic ft-) per Wago	11 10a a-			

XI.	Stone Set (Stone Bricks)	Per 100 Pcs.		
(a)	Breaking Size (9"x6"x4")		26.00	941.00
(41)		+33.00+3.00=915.00	_0.00	7.1.00
(b)	Stone Set (Stone Bricks	449.00+9.00+18.00+9.00+	14.00	518.00
(0)	Polishing)	18.00+1.00=504.00	11.00	210.00
(c)	Stone Set (Stone Bricks	366.00+7.00+15.00+7.00+	12.00	424.00
(0)	Cautting & Transporting)	15.00+2.00=412.00	12.00	12 1.00
	for 3 to 4 mile -	13.00 \ 2.00 \ 112.00		
2.	Bidi Making Manufactu	re ·-		
	General Work	10.		
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00		424.00 Perday
1	Chiskined	+15.00+2.00=412.00	12.00	424.00 1 Clady
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00		440.00 Perday
2	Schliskilled	+15.00+2.00=428.00	12.00	440.00 1 Cluay
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00		FOC OD Dordov
3	Skilled	+19.00+2.00=521.00	15.00	536.00 Perday
	11:-1.1 01-:11-4			arian Dandan
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00	18.00	654.00 Perday
	C1 : 1/C :	+23.00+2.00=636.00		12112.00
5	Clerical/Supervisory	10478.00+210.00+419.00	222.00	Permonth
		+210.00+419.00+	332.00	Permonun
		44.00=11780.00		
		Piece Work		
		1. Libeling		
(a)	Libeling (Single) per	449.00+9.00+18.00+9.00+2.00	16.00	523.00
	lakh	+18.00+2.00=507.00		
(b)	Libeling (double) per	466.00+9.00+19.00+9.00+19.00	15.00	539
	lakh	+2.00=524.00		
II.	Sekai Work-			
(a)	Employees employed	216.00+4.00+9.00+4.00+	7.00	250.00
	in Sekai by any	+9.00+1.00=243.00		
	process Bidi Other			
	than Tandoor. Per			
	Lakh Bidi. other than			
	tandoor- per lakh			
(b)	Sekai by Tandoor per	220.00+4.00+9.00+4.00+9.00	7.00	254.00
	lakh Bidi	+1.00=247.00		
(c)	Packing (Basket	225.00+5.00+9.00+5.00	7.00	261.00
	packing) per lakh	+9.00+1.00=254.00		
3.	Brick Manufactory-			
I	General Work-			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+2. 00=412.00	12.00	424.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00+2. 00=428.00	12.00	440.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00+2. 00=521.00	15.00	536.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00 +23.00+2.00=636.00	18.00	654.00 Perday

5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00 +210.00+419.00+ 44.00=11780.00	332.00	12112.00 Per Month
II.	Piece Work			
(i)	Brick moulders (inclusive of cutting earth, kneading earth, watering earth, carrying earth to parria) per thousand bricks-	535.00+11.00+21.00+11.00+21. 00 +2.00=601.00	17.00	618.00 Perday
(ii)	Loading & unloading of Bricks in Bhattha) per 1000 bricks & unsilled Labour per day.	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+ 2.00 =412.00	12.00	424.00 Perday
(iii)	Mistri	10111.00+202.00+404.00+202.0 0+ 404.00+43.00= 11366.00	360.00	11726.00 Permonth
III.	IN CHIMNEYS			
(i)	Brick moulder (inclusive of cutting earth, kneading earth, watering earth, and carrying earth to pariah & Pug mill. Per 1000 bricks.	472.00+9.00+19.00+9.00+19.00 +2.00=530.00	15.00	545.00 Perday
(ii)	Bricks Loading and Unloading of per 1000 & Unskilled Labourper day.	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00 +2.00=412.00	12.00	424 Perday
(iii)	Fireman	11238.00+225.00+450.00+225.00+ 450.00+47.00= 12635.00	356.00	12991.00 Permonth
(iv)	Coalman/Chowkidar/F ire Khalalsi & Rublishman.	9478.00+190.00+379.00+190.00+3 79.00+40.00= 10656.00	300.00	10956.00 Permonth
(v)	Mate/Over Supervisor &Mistry.	10857.00+217.00+434.00+217.00+ 434.00+46.00= 12205.00	344.00	12549.00 Permonth
(vi)	Munshi	11462.00+229.00+458.00+229.00+ 458.00+48.00=12884.00	363.00	13247 Permonth

4.	Hair Cutting Saloon -			
Genera	l Work –			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00	12.00	424.00 Perday
		+2.00=412.00	12.00	
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00	12.00	440.00 Perday
		+2.00=428.00	12.00	
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00	15.00	536.00 Perday
		+2.00=521.00	15.00	

4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00 +23.00+2.00=636.00	18.00	654.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00 +210.00+419.00+ 44.00=11780.00	332.00	12112.00 Permonth
Piece V	<u>Vork</u>			
I.	Per Hair Cutting.	51.00+1.00+2.00+1.00+2.00 +0.21=57.21	62.00	59.21
II.	Per shaving.	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68 +0.07=19.11	1.00	20.11
III	Per hair cutting & shaving.	63.00+1.00+3.00+1.00+3.00 +0.26=71.26	2.00	73.26
IV	Per Sar Mundan	38.00+0.76+1.52+1.00+1.20 +0.15= 42.63	1.00	43.63
V	Per Hair Cutting of Children.s	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20 +0.12= 34.12	1.00	35.12
Vi	Per Sar Malish.	13.00+0.26+0.52+0.26+0.52 +0.05= 14.71	0.4	15.11
VII	Per Shampoo.	30.00+0.60+1.20+1.00+0.12 +0.12=33.04	1.00	34.04
VIII	Per hair Dying.	148.00+3.00+6.00+3.00+6.00 +0.62+=166.62	5.00	171.62
5.	Loading or Unloading	Operation-		
	General Work-			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+ 2.00 =412.00	12.00	424.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00 +2.00=428.00	12.00	440.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00 +2.00=521.00	15.00	536.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+23. 00+ 2.00=636.00	18.00	654.00 Perday
5 D : V	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00+ 419.00+44.00= 11780.00	332.00	12112.00 Permonth

Piece Work

Loading or UN loading of Bags, Gur Chakkies, Fertilizer bales of cloths, Jute, Cotton etc- tin or drum of Kerosene oil, Mustered Oil, Coconut Oil and other oil, Dalda Malases, Paints tar etc- or any other load, not specified in this schedule from Godown or Shop or storage place to railways wagon, truck, Bullock cart, etc- or from one place to another place and vice -versa for carrying loads every 200 meters or parts there fo per load of.

I	Less than 20 kg-	6.00+0.12+0.24+0.12+0.24+0.02=6.74	0.2	6.94
II	From 20 to 40 Kg-	8.00+0.16+0.32+0.16+0.32+0.03= 8.99	0.25	9.24
III	From 41 Kg- to 65 Kg-	10.00+0.20+0.40+0.20+0.40+0.04=11.24	0.31	11.55
IV	From 66 Kg- to 85 Kg-	13.00+0.26+0.52+0.26+0.52+0.05=14.61	0.41	15.02

V	From 86 Kg- to 100 Kg-	18.00+0.36+0.72+0.36+0.72+0.07=2	0.23	1.00	21.23
VI	From 101 Kg- and	(19.26+3.09)+(0.38+0.06)+		(0.61+0.10)	(22.25+3.56)
	above (Rupees for every	(0.77+0.12)+(0.38+0.06)+(0.77+0	.12)+		
	Two Kg-load over 101	(0.08+0.01)=(21.64+3.46)			
	kg.)				
Fillin	Filling or weighing or welding of this and drums or arranging of Bags, tins, d loads within the same premises				
(i)		ranging of Bags, tins and any other	load (ner load of) -	
(a)	Up to 40 Kg-	5.00+0.10+0.20+0.10+0.20+0.20		0.16	5.96
(a)	Op to 40 Kg-	=5.80		0.10	3.70
(b)	From 41 Kg- to 65 Kg-	8.00+0.16+0.32+0.16+0.32+0.03		0.25	9.24
(-)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	= 8.99			,,
(c)	From 66 Kg- to 100 Kg-	10.00+0.20+0.40+0.20+0.40		0.31	11.55
		+0.04=11.24			
(d)	101 Kg- and above	(19.14+4.31)+(0.38+0.08)+	(0.6	60+0.13)	(22.12+5.62)
. ,	(Rupees for every 10	(0.77+0.17)+(0.38+.08)+	`		
	Kg-load over 101 Kg-)	(0.77+0.17)+(0.08+0.01)			
		=(21.52+5.49)			
(ii)	Sewing of Bags of	5.00+0.10+0.20+0.10+0.20+0.20		0.16	5.96
(11)	welding of tins or	=5.80		0.10	2.50
	weighing of load above	2.00			
	10Kg- on scale				
Loadi	•	oo, wooden poles,Wooden logs, fue	l wood	and sugar ca	ne.
(i)	Loading of Bamboo and				
(1)	Louding of Bamboo and	v ooden 1 ozest			
(a)	Per Railway wagon	737.00+15.00+29.00+15.00+29.00+		23.00	051.00
(1-)	D T 1-	3.00=828.00 350.00+7.00+14.00+7.00+14.00		11.00	851.00
(b)	Per Truck	+1.00=393.00		11.00	404.00
(c)	Per Tyre cart	101.00+2.00+4.00+2.00++4.00+		3.00	101.00
(0)	Terryre care	0.42=113.42		3.00	116.42
(d)	Per bullock cart	71.00+1.00+3.00+1.00+3.00+0.29		2.00	81.29
()		=79.29			
(ii)	Loading of wooden logs	and fuel woods :-			
(a)	Per railways wagon	737.00+15.00+29.00+15.00+29.0	,	23.00	851.00
		0+3.00=828.00			
(b)	Per truck	350.00+7.00+14.00+7.00+14.00		11.00	404.00
		+1.00=393.00			
(c)	Per tyre cart	101.00+2.00+4.00+2.00++4.00+0.42		3.00	116.42
	,	=113.42			
(d)	Per bullock cart	71.00+1.00+3.00+1.00+3.00+0.29		2.00	81.29
		= 79.29			
(iii)	Unloading of Bamboo W	/ooden poles, wooden logs and woo	od :-		
(a)	Per railways wagon	239.00+5.00+10.00+5.00+10.00+		8.00	278.00
()		1.00=270.00			. 2.2.2
(b)	Per truck	101.00+2.00+4.00+2.00++4.00+0.42		3.00	116.42
(~)		=113.42			
		-11J. 1 Z			

(c)	Per tyre cart	35.00+0.70+1.40+0.70+1.40 +0.14=39.34	1.00	40.34
(d)	Per bullock cart	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 +0.08 = 23.60	0.07	23.67
(iv)	Loading and Unloading of Sugar Cane Per quintal	13.00+0.26+0.52+0.26+0.52 +0.05=14.61	0.41	15.02
		Bricks, Fire Bricks, tiles, Fragile	wares made of ceme	ent or clay or
glass,	Boulders Ballast, chelly			
(i)	Loading and Unloading Glass-	ng of Fire Bricks, tiles, fragils, w	rater made of ceme	ent or clay or
(a)	Per railways wagon	2015.00+40.00+81.00+40.00+81.00 +8.46=2265.46	64.00	2329.46
(b)	Per truck	875.00+18.00+35.00+18.00+35.00 +3.67 =985.00	28.00	1013.00
(c)	Per tyre cart	253.00+5.00+10.00+5.00+10.00 +1.00=284.00	8.00	292.00
(d)	Per bullock cart	177.00+4.00+7.00+4.00+7.00+1.00 =200.00	6.00	206.00
(ii)	Loading of Bricks:			
(a)	Per railways wagon	1570.00+31.00+63.00+31.00+ 63.00+7.00=1765.00	50.00	1815.00
(b)	Per truck	737.00+15.00+29.00+15.00+29.00+ 3.00=828.00	23.00	851.00
(c)	Per tyre cart	213.00+4.00+9.00+4.00+9.00+ 0.89=239.89	7.00	246.89
(d)	Per bullock cart	155.00+3.00+6.00+3.00+6.00 +0.65=173.65	5.00	178.65
(iii)	Unloading of Brick-			
(a)	Per railways wagon	1033.00+21.00+41.00+21.00 +41.00+4.00=1161.00	33.00	1194.00
(b)	Per truck	499.00+10.00+20.00+10.00+ 20.00+2.00=561.00	16.00	577.00
(c)	Per tyre cart	155.00+3.00+6.00+3.00+6.00 +0.65=173.65	5.00	178.65
(d)	Per bullock cart	101.00+2.00+4.00+2.00+4.00+ 0.42=113.42	3.00	116.42
(iv)	Loading & Unloading of	1	ı	
(a)	Loading per 100 cft -	130.00+3.00+5.00+3.00+5.00 +0.54=146.54	4.00	150.54
(b)	Unloading per100cft -	89.00+2.00+4.00+2.00+4.00 +0.37=101.37	3.00	104.37
(v)	Loading & Unloading of			
(a)	Loading per 100 cft -	123.00+2.00+5.00+2.00+5.00 +0.51=137.51	4.00	141.51
(b)	Unloading per100cft -	89.00+2.00+4.00+2.00+4.00 +0.37=101.37	3.00	104.37

(i)	Loading-			
(a)	Per railways wagon	1764.00+35.00+71.00+35.00 +71.00+7.00=1983.00	56.00	2039.00
(b)	Per truck	814.00+16.00+33.00+16.00 +33.00+3.00=915.00	26.00	941.00
(c)	Per tyre cart	237.00+5.00+9.00+5.00+9.00 +1.00=266.00	8.00	274.00
(d)	Per bullock cart	200.00+4.00+8.00+4.00+8.00 +1.00=225.00	6.00	231.00
(ii <u>)</u>	<u>Unloading</u>			
(a)	Per railways wagon	1190.00+24.00+48.00+24.00 +48.00+5.00=1339.00	38.00	1377.00
(b)	Per truck	601.00+12.00+24.00+12.00 +24.00+3.00=676.00	19.00	695.00
(c)	Per tyre cart	182.00+4.00+7.00+4.00+7.00 +1.00=205.00	6.00	211.00
(d)	Per bullock cart	122.00+2.00+5.00+2.00+5.00 +1.00+2.00=137.00	4.00	141.00
(6)	Loading and Unloading of coal.	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00 +2.00 =412.00	12.00	424.00 Perday
(i)	Loading-			
(a)	Per railways wagon 4 wheel (Wagon of 22 tones capacity).	712.00+14.00+28.00+14.00 +28.00+3.00=799.00	23.00	822.00
(b)	Per truck 200 Cft-	443.00+9.00+18.00+9.00+18.00+ 2.00=499.00	14.00	513.00
(c)	Per tyre cart	122.00+2.00+5.00+2.00+5.00 +1.00=137.00	4.00	141.00
(d)	Per bullock cart	101.00+2.00+4.00+2.00+4.00+ 0.42=113.42	3.00	116.42
(ii <u>)</u>	<u>Unloading</u>			
(a)	Per railways wagon (Wagon of 22 tones capacity)	483.00+10.00+19.00+10.00 +19.00+2.00=543.00	15.00	558.00
(b)	Per truck 200Cft-	279.00+6.00+11.00+6.00+11.00 +1.00=314.00	9.00	323.00
(c)	Per tyre cart	66.00+1.00+3.00+1.00+3.00 +0.29 =74.29	2.00	76.29
(d)	Per bullock cart	41.00+0.82+1.64+0.82+1.64 +0.17=46.09	1.00	47.09
(7)	Loading and Unloading of lime and clay and earth etc-	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00 +2.00=412.00	12.00	424.00

(i)	Loading			
(a)	Per railways wagon	557.00+11.00+22.00+11.00	18.00	643.00
(4)	(Wagon of 22 tones	+22.00+2.00=625.00	10.00	013.00
	capacity)	22.00 2.00 025.00		
(b)	Per truck 200 Cft-	324.00+6.00+13.00+6.00+13.00	10.00	373.00
		+1.00=363.00	10.00	3,2.00
(c)	Per tyre cart	159.00+3.00+6.00+3.00+6.00	5.00	183.00
(-)		+1.00=178.00		
(d)	Per bullock cart	122.00+2.00+5.00+2.00+5.00	4.00	141.00
()		+1.00=137.00		
	1			
(ii)	Unloading			
(a)	Per railways wagon (4	393.00+8.00+16.00+8.00+16.00	12.00	455.00
	wheel (Wagon of 22	+2.00=443.00		
	tones capacity)			
(b)	Per truck 200 Cft-	173.00+3.00+7.00+3.00+7.00	5.00	199.00
		+1.00 =194.00		
(c)	Per tyre cart	90.00+2.00+4.00+2.00+4.00	1.00	103.37
		+0.37 =102.37		
(d)	Per bullock cart	65.00+1.00+3.00+1.00+3.00	2.00	75.27
		+0.27 =73.27		
(8)	Loading and Unloading	13.00+0.26+0.52+0.26+0.52	0.40	15.01
	of cement per bag-	+0.05 =14.61		
6	Forestry and Timbering	g Operation-		
	General Work			
1	77 1 11 1	266 00 17 00 15 00 17 00 15 00	12.00	124 00 P 1
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+	12.00	424.00 Perday
	G : 1:11 1	2.00 =412.00		D 1
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00	12.00	440.00 Perday
	Q1 :11 1	+2.00=428.00		D 1
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00	15.00	536.00 Perday
4	11. 11. 01.11. 1	+2.00=521.00		D 1
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+	18.00	654.00 Perday
	C1 : 1/C :	23.00+2.00=636.00	222.00	10110.00
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00	332.00	12112.00 Permonth
D.	XX7 1	+419.00+44.00= 11780.00		remonu
	Work	0.00+0.16+0.22+0.16+0.22+0.02	0.25	0.24
(a)	Log cutter of various	8.00+0.16+0.32+0.16+0.32+0.03	0.25	9.24
	sizes falling demarking	= 8.99		
	and stocking at loading			
	sits at copies forest,			
	pole-(4"x5") Per cubic			
(h)	meter. Conversion of tram line	11.00+0.22+0.44+0.22+0.44	0.34	12.70
(b)	and fencing post per	+0.04 = 12.36	0.34	14.70
	piece	10.04 -12.30		
I	piece			

		T	T	_	
(c)	Cutting conversion	109.00+2.00+4.00+2.00+4.00	3.00	124.45	
	including Stacking at	+0.45 =121.45			
	site of fire wood				
	(size per cubic meter)				
(d)	Cutting and Collecting of bamboo(including siding) Per 100 piece-				
(i)	Loggas - Per 100 Pcs.	314.00+6.00+13.00+6.00+13.00	10.00	363.00	
		+1.00 =353.00			
(ii)	Tonnas - Per 100 Pcs	252.00+5.00+10.00+5.00+10.00	8.00	291.00	
		+1.00 = 283.00			
(iii)	Sorahi- Per 100 Pcs	109.00+2.00+4.00+2.00+4.00+	3.00	124.45	
		0.45=121.45			
(iv)	Charcoal Manufactory	79.00+2.00+3.00+2.00+3.00+	2.00	91.33	
	per bag(35Kg)	0.33=89.33			
(v)	Fidder Grass, or thatch	79.00+2.00+3.00+2.00+3.00+	2.00	91.33	
	grass or sewal grass	0.33=89.33			
	(per k.g.)				
(vi)	Sal seed & Bonhimia	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84	0.7	24.30	
	leaves collection (Per	+0.08= 23.60			
	kg)				
7.	Silk Industry including	Manufacturer from pure silk, artif	ficial silk and othe	er staple yarn-	
	General Work-				
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+	12.00	424.00 Perday	
		2.00 =412.00			
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00	43.00	440.00 Perday	
		+2.00=428.00	12.00		
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00	45.00	536.00 Perday	
		+2.00=521.00	15.00		
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+	10.00	654.00 Perday	
		23.00+2.00=636.00	18.00		
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00	332.00	12112.00	
	1 3	+419.00+44.00= 11780.00		Permonth	
Piece	Work-				
(a)	Power loom weaver Per	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84	0.7	24.30	
	meter for plain cloth	+0.08= 23.60			
	and per meter for	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68	1.00	20.11	
	Erimchek & other fine	+0.07=19.11	1.00		
	cloth	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
(b)	Handloom Weaver Per	30.00+0.60+1.20+1.00+0.12	1.00	34.04	
(0)	meter for Plain cloth -	+0.12=33.04	1.00	3 1.0 1	
		0.12 55.51			
	Per Meter for erimchek	38.00+0.76+1.52+1.00+1.20	1.00	43.63	
		+0.15= 42.63			
	Per Meter Tusser	41.00+0.82+1.64+1.00+1.64	1.00	47.27	
	mulberry and munga	+0.17=46.27	1.00	,	
	cloth-				
L	İ		l	l .	

(c)	Pin Wider			
(i)	Power loom if prepared	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84	0.7	24.30
(1)	for cloth Per Kg- Hank	+0.08= 23.60	0.7	24.50
	prepared from care	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68	1.00	20.11
	cloth	+0.07=19.11	1.00	
		·		
(ii)	Handloom per Kg	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32	1.00	38.43
		+0.13=37.43		
(d)	Bobbin Winder			
(i)	Power loom Per kg if	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68	1.00	20.11
	prepaired hand cloth-	+0.07=19.11		
(ii)	Handloom per Kg	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32	1.00	38.43
		+0.13=37.43		
(e)	Cutting & Shaping-	17.00.00.01.0.00.00.00.00	1.00	20.11
(i)	Stable per than of 12	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68	1.00	20.11
	meter- Silk	+0.07=19.11		
8.	Earth Cutting Operatio	n		
(a)	For every 90 cubic ft-	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00	12.00	424.00 Perday
(4)	of soft earth-	+2.00 =412.00	12.00	12 1.00 1 craay
(b)	For every 75 cubic ft-	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+	12.00	424.00 Perday
(0)	of hard earth-	2.00 =412.00	12.00	424.00 1 Clady
(c)	For every 60 cubic ft-of	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+	12.00	424.00 Perday
(-)	highly hard earth	2.00 =412.00		
Note:		rth cutting for women worker, but	will gate equal wa	age-
9.	Tea Plantation -		•	
	General Work			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+	12.00	424.00 Perday
		2.00 = 412.00		
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00	12.00	440.00 Perday
		+2.00=428.00	12.00	
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00	15.00	536.00 Perday
		+2.00=521.00	15.00	
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+	18.00	654.00 Perday
		2.00=636.00		12112.00
5	Clarical /Cunamicany	10478.00+210.00+419.00+210.00	332.00	Permonth
5 Diago	Clerical /Supervisory Work	+419.00+44.00= 11780.00		1 CHHOHH
(a)	Plucker per plucking of	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68	1.00	20.11
(a)	one Kg- of green	+0.07=19.11	1.00	20.11
	Leaves	· Ų.U/=17.11		
(b)	Person engaged in	53.00+1.00+2.00+1.00+2.00	2.00	61.22
	hocking for preparing	+0.22 =59.22	2.00	01.22
	40 nails in a land	. 0.22 07.22		
	measuring 0-133			
	acore-			

(c)	Person engaged in weeding and forking	53.00+1.00+2.00+1.00+2.00 +0.22 =59.22	2.00	61.22
	per 100 tea bush-	10.22 37.22		
10	I M			
10.	Lac Manufactory— General Work-			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+	12.00	424.00 Perday
		2.00 =412.00	12.00	J
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00 +2.00=428.00	12.00	440.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00 +2.00=521.00	15.00	536.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+23.0		654.00 Perday
		0+	18.00	
	C1 : 1/C :	2.00=636.00	222.00	12112.00
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00	332.00	Permonth
Diago	Words	+419.00+44.00= 11780.00		remonu
	Work Karigar - for melting	221.00+4.00+9.00+4.00+9.00	7.00	255.00
(a)	40Kg- of seed lac	+1.00 =248.00		
(b)	Belwaia - for melting 40Kg- of seed lac-	190.00+4.00+8.00+4.00+8.00 +1.00+0.48 =215.48	6.00	221.48
(c)	Pherwaia - for melting	115.00+2.00+5.00+2.00+5.00	4.00	133.48
	40Kg- of seed lac-	+0.48 =129.48		
	<u>+</u>	57.00+1.00+2.00+1.00+2.00	2.00	65.23
	Kamin & Ghogiahin -	+0.23 =63.23		
	for washing &			
	seperating 40Kg- of			
(d)	seed lac from bhushi, Mullama sand -			
(e)	Karahia and	53.00+1.00+2.00+1.00+2.00	2.00	61.22
(0)	RangKharhiya	+0.22 =59.22	2.00	01.22
	ghasander and	10.22 37.22		
	Mazandar - for washing			
	of 40 Kg of seed lac			
	through washing			
	Machine—			
(f)	Tailor (Khalifa)			
(i)	when using own	31.00+0.62+1.24+1.00+1.24	1.00	36.23
	machine-(per Bhatta)-	+0.13=35.23		
(ii)	when using employer	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68	1.00	20.11
	chine- (per Bhatta)-	+0.07=19.11		
(g)	<u>Crusher</u> - per 40Kg- of	38.00+0.76+1.52+1.00+1.52	1.00	43.95
(5)	Stick lac-	+0.15 =42.95	1.00	73.73
(1.)			1.00	20.42
(h)	Breaker - per 40 Kg-of	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32	1.00	38.43
	stick lac-	+0.13=37.43		

11.	Power loom Industry-			
	General Work-			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00+ 2.00 =412.00	12.00	424.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00 +2.00=428.00	12.00	440.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00 +2.00=521.00	15.00	536.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+ 23.00+2.00=636.00	18.00	654.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00 +419.00+44.00= 11780.00	332.00	12112.00 Permonth
Piece	Work	<u> </u>		1
	pick	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 +0.08= 23.60	0.7	24.30
	26	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 +0.08= 23.60	0.7	24.30
	28	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 +0.08= 23.60	0.7	24.30
	30	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 +0.08= 23.60	0.7	24.30
	32	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 +0.08= 23.60	0.7	24.30
	34	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 +0.08= 23.60	0.7	24.30
	36	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 +0.08= 23.60	0.7	24.30
	40	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 +0.08= 23.60	0.7	24.30
	42	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20 +0.12 = 34.12	1.00	35.12
	44	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20+ 0.12 =34.12	1.00	35.12
	46	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20 +0.12 = 34.12	1.00	35.12
	48	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20 +0.12 = 34.12	1.00	35.12
	50	38.00+0.76+1.52+1.00+1.52 +0.15 =42.95	1.00	43.95
	52	38.00+0.76+1.52+1.00+1.52 +0.15 =42.95	1.00	43.95
12.	Plucking and Processin	ig-Kendu leaves		•
	General Work-			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00 +2.00 =412.00	12.00	424.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00 +2.00=428.00	12.00	440.00 Perday

3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00 +2.00=521.00	15.00	536.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00+ 2.00=636.00	18.00	654.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00 +419.00+44.00= 11780.00	332.00	12112.00 Permonth
Piece	Work			
(a)	Plucking of leaves per 50,000 leaves or 60 paise per 50 leaves-	1344.00+27.00+54.00+27.00 +54.00+6.00=1512.00	43.00	1555.00
(b)	Packing of Bags Per small bags-	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 +0.08= 23.60	0.7	24.30
	Per big bags-	41.00+0.82+1.64+1.00+1.64 +0.17=46.27	1.00	47.27
(C)	Grading and bundling per bind of 5 Kg-	41.00+0.82+1.64+1.00+1.64 +0.17=46.27	1.00	47.27

These rates of Variable Dearness Allowance will be based on the average of All India Consumer Price Index on which the minimum rates of wages has been fixed/revised in the above scheduled employment. There will be increase or decrease in wage of rates shown in column -4 with rise or fall as the case may be in aforesaid index of the above scheduled employment and will be deemed as Variable Dearness Allowance components. But even if the Index fall below the point on which minimum rates of wages have been fixed / revised there will not be any reduction in the minimum wages fixed/revised. The payment of variable Dearness Allowance on the basis of average index of <u>July - December,2024</u> will be payable at the aforesaid rates from <u>1stApril, 2025</u> and thereafter increase or decrease in the amount of variable Dearness Allowance will be based on the average of All India Consumer Price Index number for every six months and will be applicable after the expiry of three months after said period of six months.

Note:- (a) The conversion of monthly minimum wages into daily rates shall be obtained by dividing it by 26 and the conversion of daily wage rates into monthly wage rates shall be obtained by multiplying it by 26.

- (b) The above proposed rates of minimum wages include remuneration to workers for the day of rest in a period of seven days.
- (c) For overtime work on the weekly rest day or on any other day, a workers shall be entitled to be paid twice the wages for overtime work at the rate prescribed in rule 25 of the Bihar Minimum wages Rules, 1951.
- (d) Male and female workers shall be receive the same rate of wages for the same work or similar type of work.

(No-5/ M.W.- 40-18/2021 (Part) L&R- **1665**)
By the order of the Governor of Bihar,
Rajeev Ranjan,
Joint Secretary.

अधीक्षक, सचिवालय मुद्रणालय, बिहार, पटना द्वारा प्रकाशित एवं मुद्रित । बिहार गजट (असाधारण) 266-571+100-डी0टी0पी0 ।

Website: https://egazette.bihar.gov.in/